

全病院の棟別の耐震化の状況(都道府県別)

都道府県	調査対象棟数 [1] = ([2] + [3] + [4])	耐震性のある棟数 [2]	耐震性のない棟数 [3]		耐震診断未実施棟数 [4]	平成21年度に耐震診断実施予定の棟数		平成22年度以降に耐震診断実施予定の棟数	平成21年度に耐震工事実施予定の棟数	平成22年度以降に耐震工事実施予定の棟数
			I s 値0.3未満の棟数							
北海道	715	296	40	6	379	9	115	8	41	
青森	89	27	6	2	56	6	15	0	15	
岩手	157	56	14	0	87	2	46	5	18	
宮城	201	96	21	5	84	4	27	2	23	
秋田	111	41	0	0	70	0	12	3	48	
山形	90	40	4	2	46	4	9	1	11	
福島	260	112	24	4	124	17	50	1	20	
茨城	280	119	19	3	142	4	62	2	27	
栃木	165	74	4	1	87	2	27	0	30	
群馬	198	104	5	1	89	16	21	2	27	
埼玉	403	170	28	10	205	17	92	15	45	
千葉	427	195	45	5	187	7	54	4	48	
東京	885	354	82	12	449	18	124	6	47	
神奈川	229	82	49	6	98	5	27	7	9	
新潟	200	82	9	3	109	5	31	0	35	
富山	119	64	4	0	51	5	14	1	21	
石川	143	65	7	2	71	2	31	2	25	
福井	108	55	1	0	52	2	7	0	10	
山梨	56	22	12	1	22	1	5	1	2	
長野	287	131	21	3	135	13	16	5	57	
岐阜	236	108	29	4	99	0	34	0	21	
静岡	180	93	49	10	38	4	3	3	19	
愛知	518	251	84	27	183	10	58	7	39	
三重	197	93	23	4	81	2	20	10	27	
滋賀	51	23	11	2	17	0	3	1	16	
京都	347	152	43	15	152	10	51	2	34	
大阪	287	28	47	12	212	10	70	5	61	
兵庫	583	276	40	6	267	13	67	26	152	
奈良	87	40	6	1	41	5	10	0	0	
和歌山	162	71	12	5	79	4	15	1	38	
鳥取	101	48	7	3	46	2	16	0	18	
島根	86	36	4	0	46	1	5	8	23	
岡山	444	238	14	5	192	7	45	3	11	
広島	301	136	20	6	145	8	60	1	48	
山口	250	117	11	2	122	4	29	3	55	
徳島	169	73	20	4	76	6	19	1	17	
香川	163	71	23	6	69	2	24	2	16	
愛媛	274	150	8	4	116	1	43	5	22	
高知	203	87	11	6	105	6	53	4	18	
福岡	750	378	24	4	348	18	102	4	46	
佐賀	208	101	7	1	100	3	30	1	56	
長崎	228	94	12	2	122	12	36	6	33	
熊本	539	345	15	2	179	6	56	2	17	
大分	154	69	7	3	78	9	20	3	23	
宮崎	158	78	5	1	75	7	22	10	31	
鹿児島	521	303	8	1	210	9	72	3	41	
沖縄	113	57	0	0	56	3	9	0	13	
全国計	12,433	5,701	935	202	5,797	301	1,757	176	1,454	